



DELIBERAÇÃO – Câmara de Pós-Graduação Nº 12/2015

Reestrutura o Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação, Mestrado Acadêmico.

CONSIDERANDO a solicitação do Programa de Pós-Graduação, conforme processo nº 7706/2015;

CONSIDERANDO a competência da Câmara de Pós-Graduação do CEPE estabelecida pelo artigo 65, inciso II, do Estatuto;

A CÂMARA DE PÓS-GRADUAÇÃO, em reunião no dia 17 de agosto de 2015, aprovou a seguinte Deliberação:

Art. 1º Fica reestruturado o Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação, Mestrado Acadêmico, com área de concentração em Organização, Acesso e Apropriação da Informação e do Conhecimento.

Art. 2º O Curso terá a duração mínima de 2 (dois) períodos letivos e a máxima de 4 (quatro) períodos letivos.

Art. 3º O aluno deverá completar 60 (sessenta) créditos correspondentes a 900 (novecentas) horas, assim distribuídos:
a) 9 (nove) créditos em disciplinas obrigatórias da área de concentração;
b) 15 (quinze) créditos em disciplinas eletivas;
c) 36 (trinta e seis) créditos em Dissertação.

Parágrafo único. Os alunos contemplados com Bolsa do Programa de Demanda Social da CAPES/MEC deverão cumprir, ainda, 2 (dois) créditos referentes ao Estágio de Docência na Graduação.

Art. 4º O desenvolvimento do Programa obedecerá à seguinte organização curricular:

A) DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS DA ÁREA DE CONCENTRAÇÃO

2 CIN 181 -	Fundamentos da Ciência da Informação	4 cr	60 h
2 CIN 252 -	Pesquisa em Ciência da Informação	5 cr	75 h

B) DISCIPLINAS ELETIVAS

2 CIN 147 -	Tópicos Especiais em Ciência da Informação	1 cr	15 h
2 CIN 253 -	Bases Conceituais da Organização e Representação do Conhecimento: abordagem terminológica	4 cr	60 h
2 CIN 185 -	Representação da Informação e Linguística Textual	3 cr	45 h
2 CIN 186 -	Comportamento e Competência Informacionais	4 cr	60 h
2 CIN 153 -	Memória Organizacional e Informação	3 cr	45 h



2 CIN 254 -	Redes de Conhecimento	2 cr	30 h
2 CIN 260 -	Os Índices Contemporâneos e a Organização do Conhecimento no Ciberespaço	4 cr	60 h
2 CIN 256 -	Produtos e Serviços de Informação	3 cr	45 h
2 CIN 191 -	Mediação Informacional e Comunicacional	2 cr	30 h
2 CIN 257 -	Mineração de Sentido	3 cr	45 h
2 CIN 258 -	Classificação de Documentos Fotográficos	3 cr	45 h
2 CIN 261 -	Estudos Avançados da Comunicação Científica	4 cr	60 h
2 CIN 192	} Tópicos Especiais em Ciência da Informação		Créditos variáveis
a			
2 CIN 240			

C) DISSERTAÇÃO

2 CIN 159 -	Dissertação I	9 cr	135 h
2 CIN 160 -	Dissertação II	9 cr	135 h
2 CIN 161 -	Dissertação III	9 cr	135 h
2 CIN 162 -	Dissertação IV	9 cr	135 h

D) ESTÁGIO DE DOCÊNCIA (obrigatório para alunos bolsistas)

2 CIN 163 -	Estágio de Docência na Graduação	2 cr	30 h
-------------	----------------------------------	------	------

Art. 5º Poderão candidatar-se ao programa, portadores de diplomas de curso superior na modalidade licenciatura ou bacharelado, reconhecidos pelo MEC, com interesse no desenvolvimento de pesquisas na área.

Art. 6º A seleção dos candidatos estará a cargo da Comissão Coordenadora do Programa e poderá constar de análise de *curriculum vitae*, prova escrita, prova de língua estrangeira, análise da proposta de trabalho de conclusão final e entrevista.

Art. 7º A avaliação do aproveitamento e a verificação da frequência obedecerão às normas constantes do Regulamento dos Programas de Pós-Graduação *Stricto sensu* da UEL.

Art. 8º As ementas das disciplinas integrantes da organização curricular constam do anexo da presente Deliberação.

Art. 8º O Programa de Pós-Graduação *Stricto sensu* em Ciência da Informação, Mestrado Acadêmico, integrará o Colegiado dos Programas de Pós-Graduação *Stricto sensu* e o controle acadêmico será centralizado na Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação.

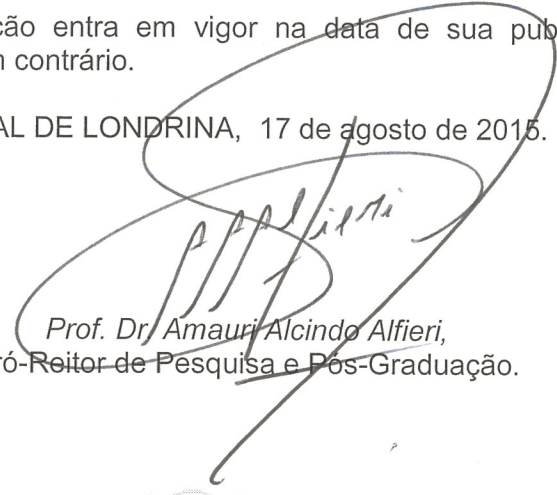


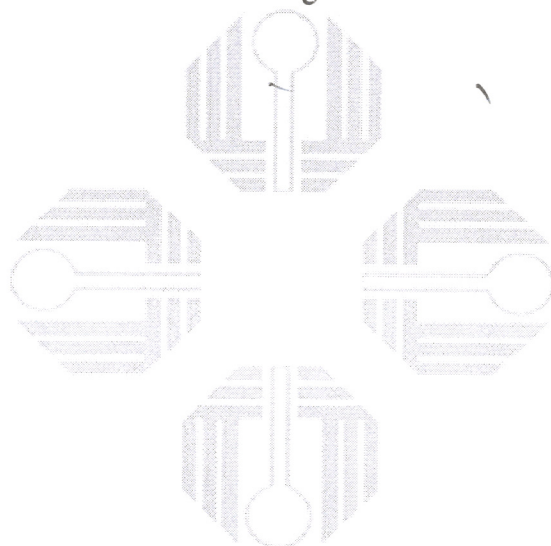
**Universidade
Estadual de Londrina**

(Reconhecida pelo Decreto Federal n. 69.324 de 07/10/71)

Art. 9º Esta Deliberação entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA, 17 de agosto de 2015.


Prof. Dr. Amauri Alcindo Alfieri,
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação.





ANEXO DA DELIBERAÇÃO – Câmara de Pós-Graduação Nº 12/2015

- 2 CIN 181 - Fundamentos da Ciência da Informação** **4 cr** **60 h**
Ciência da Informação: conceitos, aspectos sociais e históricos. Paradigmas atuais da Ciência da Informação. Configurações do objeto de estudo da informação.
- 2 CIN 252 - Pesquisa em Ciência da Informação** **5 cr** **75 h**
Natureza e estrutura da pesquisa científica. Processo da investigação científica. Pesquisa em ciência da informação. Métodos e técnicas de pesquisa utilizados em ciência da informação. Elaboração, apresentação e discussão do projeto de pesquisa.
- 2 CIN 147 - Tópicos especiais em Ciência da Informação** **1 cr** **15 h**
Temas atuais e tendências em Ciência da Informação.
- 2 CIN 253 - Bases Conceituais da Organização e Representação do Conhecimento: abordagem terminológica** **4 cr** **60 h**
Estrutura e funcionalidade da Organização e Representação da Informação e do Conhecimento com ênfase na abordagem terminológica.
- 2 CIN 185 - Representação da Informação e Linguística Textual** **3 cr** **45 h**
O uso da Linguagem natural no âmbito dos processos e produtos de representação para a recuperação da informação. Pressupostos da Linguística Textual para a representação e recuperação da informação.
- 2 CIN 186 - Comportamento e Competência Informacionais** **4 cr** **60 h**
Comportamento humano para identificação de necessidades informacionais, acesso e uso da informação. A competência informacional nos processos de aprendizado, investigação, criação, solução de problemas e tomada de decisão.
- 2 CIN 153 - Memória Organizacional e Informação** **3 cr** **45 h**
Aspectos da utilização da memória organizacional e individual para a estratégia da organização. A memória individual como recurso de conhecimento nas organizações.
- 2 CIN 254 - Redes de Conhecimento** **2 cr** **30 h**
Compartilhamento de informação e conhecimento em redes sociais. A teoria de redes e o método de Análise de Redes Sociais.
- 2 CIN 260 - Os Índices Contemporâneos e a Organização do Conhecimento no Ciberespaço** **4 cr** **60 h**
A ontologia do ciberespaço e a cartografia da web. A organização do conhecimento e o sujeito informacional. Os índices contemporâneos no ciberespaço.
- 2 CIN 256 - Produtos e Serviços de Informação** **3 cr** **45 h**
Aspectos teóricos e práticos de Produtos e Serviços de Informação. Acesso e apropriação no contexto da recuperação e do compartilhamento da informação.
- 2 CIN 163 - Estágio de docência na Graduação** **2 cr** **30 h**
Participação em aulas de graduação, treinamento de estagiários de iniciação científica e outras atividades correlatas a critério e acompanhamento da Comissão Coordenadora, com supervisão do orientador e com a presença do professor responsável pela disciplina.



**Universidade
Estadual de Londrina**

(Reconhecida pelo Decreto Federal n. 69.324 de 07/10/71)

- 2 CIN 191 - Mediação Informacional e Comunicacional** **2 cr** **30 h**
Bases conceituais da mediação informacional e comunicacional. Mediações em ambientes internos e externos em diferentes organizações. Gestão de narrativas organizacionais.
- 2 CIN 257 - Mineração de Sentido** **3 cr** **45 h**
Extração de informação de bases de dados não estruturadas utilizando ferramentas de mecanismos de busca e clusterização. Aplicação prática do YACY, SOLR e CARROT2 na Ciência da Informação.
- 2 CIN 258 - Classificação de Documentos Fotográficos** **3 cr** **45 h**
Noção de classificação na Arquivologia. Bibliotecnomia e Museologia. Reflexão sobre a classificação de documentos fotográficos, com base na produção, organização e recuperação da informação.
- 2 CIN 192**
a } **Tópicos Especiais em Ciência da Informação** **Créditos**
2 CIN 240 **variáveis**
Ementa em aberto (será definida na oferta de cada tópico).
- 2 CIN 261 - Estudos Avançados da Comunicação Científica** **4 cr** **60 h**
Paradigmas atuais da comunicação científica no contexto digital. Ciberinfraestrutura e políticas em C&T. Ciência orientada a dados - *eScience, big data, linked data*, e publicações expandidas. Plataformas para a produção e a gestão do conhecimento científico. Métricas e técnicas para a avaliação de impacto da produção científica.
